

DRAGONE SERIE VX

DOPPELTE FLÄCHENLEISTUNG DANK TWIN-ROTOR



Geeignet für:

Maisstroh
Getreide
Zwischenfrucht

- TWIN-Rotor ermöglicht doppelte Arbeitsgeschwindigkeit gegenüber herkömmlichen Schlegelmulchern + bessere Zerkleinerungswirkung
- Arbeitsgeschwindigkeiten bis zu 16 km/h, auch bei extremen Mulchmassen
- Erste Doppelspirale mit Hammerschlegeln für eine optimale Sogwirkung + Schlagkraft
- Zweite Doppelspirale mit TWIN-Messer für eine zusätzliche Zerkleinerungswirkung
- Höherer Materialeinlass und vergrößerter Mulchkanal für extreme Mulchmassen (z. B. Maisstroh, Getreide, Zwischenfrucht) = Saubere Zerkleinerung auch bei hohem Materialaufkommen
- Massiver Anbaubock mit Profilverstärkung
- 600 mm hydraulische Seitenverschiebung
- Längere Lebensdauer durch verstärktes, abgerundetes Mulchgehäuse aus verschleißfestem S700 Feinkornstahl
- 60 mm massive Rotorachse mit Mittenabstützung + 300 mm Rotordurchmesser (620 mm Gesamt-Ø)
- HEAVY-DUTY-Antrieb mit HD-Getriebe (1 ¾-Zoll) und 6 POWER-BELT-Keilriemen
- Inkl. automatischer Riemenspannung
- Deutlich geringerer Kraftbedarf im Vergleich zu Mulchern mit vergleichbarer Flächenleistung
- Serienmäßig Front-Heck-Anbau (KAT II/ III) mit AUTO-REVERSE (autom. Umkehrgetriebe)
- Überdimensionierte Stützwalze (245 mm Ø) für eine perfekte Bodenpassung
- Hochwertige SKF-Pendelrollenlager

Optionen

- Kettenschutzvorhang
- Abstreiferschiene
- AUTO-FLOAT Frontentlastung



Typ	Arbeitsbreite	Gesamtbreite	Seitenvershub	Gewicht	Schlegel	Riemen	Rotorachse Ø	Rotor Ø	Wirkdurchmesser Rotor	Laufwalze	Leistungsbedarf ab
VX 280	2.800 mm	2.980 mm	600 mm	1.520 kg	30 + 30	6	60 mm	300 mm	620 mm	245 mm	122 PS (90 kW)
VX 300	3.000 mm	3.180 mm	600 mm	1.580 kg	32 + 32	6	60 mm	300 mm	620 mm	245 mm	136 PS (100 kW)
VX 320	3.200 mm	3.380 mm	600 mm	1.650 kg	34 + 34	6	60 mm	300 mm	620 mm	245 mm	150 PS (110 kW)